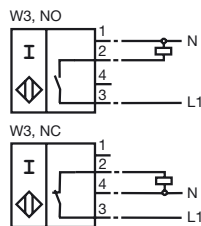


<b>Allmänna data</b>	
Utgångs funktion	
Känslavstånd $s_n$	40 mm
Installation	ej i samma plan
Garanterat känslavstånd $s_a$	0 ... 32,4 mm
Reduktionsfaktor $r_{Al}$	0,5
Reduktionsfaktor $r_{Cu}$	0,3
Reduktionsfaktor $r_{V2A}$	0,85
<b>Specifikationer</b>	
Arbetsspänning $U_B$	20 ... 253 V
Kopplingsfrekvens $f$	0 ... 25 Hz
Hysteres $H$	typ. 3 %
Korttidsström (20ms, 0,1Hz)	0 ... 4000 mA
Arbetsström $I_L$	0 ... 500 mA
Läckström $I_r$	0 ... 0,5 mA typ.
Tomgångsström $I_0$	
Driftspänningsvisning	-
Funktions indikering	LED, röd
<b>Normkonformitet</b>	
Normer	-
<b>Omgivningsförhållande</b>	
Omgivningstemperatur	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
<b>Mekaniska data</b>	
Anslutnings typ	Klämutrymme
Ledartvårsnitt	taktad upp till 2,5 mm <sup>2</sup>
Kapslingsmaterial	PBT
Avkännings yta	PBT
Skyddsklass	IP68

**Anslutning:**



2003-05-28 14:54 - 2006-02-08 - 031795\_SWE.xml